#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation No PCT/EP2004/052619

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 C08F299/00 C08F8/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

#### B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 C08F

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		<del></del>
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of	the relevant passages	Relevant to claim No.
X	JP 63 007455 A (ASAHI CHEM IN 13 January 1988 (1988-01-13) abstract	D CO LTD)	1–20
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 011, no. 222 (C-435), 18 July 1987 (1987-07-18) & JP 62 036431 A (INOUE MTP C 17 February 1987 (1987-02-17) abstract		1-20
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2003, no. 03, 5 May 2003 & JP 2002 338931 A (HITACHI C 27 November 2002 (2002-11-27) abstract	ABLE LTD),	1-20
X Furti	her documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are II	isted in annex.
"A" docume consid "E" earlier of filling d "L" docume which citation "O" docume other r "P" docume	ont which may throw doubts on priority claim(s) or is cilied to establish the publication date of another n or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	"T" later document published after the or priority date and not in conflic cited to understand the principle invention.  "X" document of particular relevance; cannot be considered novel or clinvolve an inventive step when the comment of particular relevance; cannot be considered to involve document is combined with one ments, such combination being in the art.  "&" document member of the same p.	t with the application but or theory underlying the the claimed invention annot be considered to the document is taken alone the claimed invention an inventive step when the or more other such docupobylous to a person skilled
	actual completion of the international search	Date of mailing of the International	al search report
	9 March 2005	05/04/2005	
Name and n	nailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Authorized officer  Baeke 7 mans, D	

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intern al Application No PCT/EP2004/052619

C (Ce=1)=	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	.1/EP2004/052619
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 014, no. 252 (E-0934), 30 May 1990 (1990-05-30) & JP 02 072771 A (FUJI PHOTO FILM CO LTD; others: 01), 13 March 1990 (1990-03-13) abstract	1-20
X	abstract US 5 169 675 A (BARTOSZEK-LOZA ET AL) 8 December 1992 (1992-12-08) claims; examples	1-20

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

linformation on patent family members

Intern hal Application No PCT/EP2004/052619

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
JP 63007455	A	13-01-1988	NONE		
JP 62036431	А	17-02-1987	NONE	·	
JP 2002338931	Α	27-11-2002	NONE		
JP 02072771	Α	13-03-1990	JP JP US	2108223 C 8013100 B 5087936 A	06-11-1996 07-02-1996 11-02-1992
US 5169675	Α	08-12-1992	EP JP	0297795 A2 1087640 A	04-01-1989 31-03-1989

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intern hales Aktenzeichen
PCT/EP2004/052619

A.	KLASSIFE	ZIERUNG DES	ANMELD	UNGSGEGEN	ISTANDES
ΙF	YK 7	C08F299	/00	C08F8/0	<b>10</b>

Nach der Internationalen Patentklasslfikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 C08F

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evti. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
х	JP 63 007455 A (ASAHI CHEM IND CO LTD) 13. Januar 1988 (1988-01-13) Zusammenfassung	1-20
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 011, Nr. 222 (C-435), 18. Juli 1987 (1987-07-18) & JP 62 036431 A (INOUE MTP CO LTD), 17. Februar 1987 (1987-02-17) Zusammenfassung	1–20
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2003, Nr. 03, 5. Mai 2003 (2003-05-05) & JP 2002 338931 A (HITACHI CABLE LTD), 27. November 2002 (2002-11-27) Zusammenfassung -/	1-20

L	
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen:  'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist  'E' älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist  'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)  'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht  'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	<ul> <li>'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist</li> <li>'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beans pruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</li> <li>'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beans pruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist</li> <li>'&amp;' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist</li> </ul>
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche  29. März 2005	Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts 05/04/2005
Name und Postanschrift der internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevolimächtigter Bediensteter  Baekelmans, D

# INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Intern Pales Aktenzeichen
PCT/EP2004/052619

	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		Tax
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommend	len l'elle	Betr. Anspruch Nr.
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 014, Nr. 252 (E-0934), 30. Mai 1990 (1990-05-30) & JP 02 072771 A (FUJI PHOTO FILM CO LTD; others: 01), 13. März 1990 (1990-03-13) Zusammenfassung		1-20
X	US 5 169 675 A (BARTOSZEK-LOZA ET AL) 8. Dezember 1992 (1992-12-08) Ansprüche; Beispiele		1-20

### INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Interna alles Aktenzeichen
PCT/EP2004/052619

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		:	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
JP	63007455	Α	13-01-1988	KEINE		
JP	62036431	Α	17-02-1987	KEINE		
JP	2002338931	Α	27-11-2002	KEINE		
JP	02072771	Α	13-03-1990	JP JP US	2108223 C 8013100 B 5087936 A	06-11-1996 07-02-1996 11-02-1992
US	5169675	Α	08-12-1992	EP JP	0297795 A2 1087640 A	04-01-1989 31-03-1989